PCT-Application JP2003/007506

# Translation

## PATENT COOPERATION TREATY

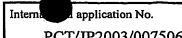
## **PCT**

# INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Article 36 and Rule 70)

	(PCT Article 36 and	Kuic 10)	
Applicant's or agent's file reference	FOR FURTHER ACTION	SeeNotificati Examination	onofTransmittalofInternational Preliminary Report (Form PCT/IPEA/416)
TUH14001  International application No.	International filing date (day/n) 12 June 2003 (12.06)	month/year)	Priority date (day/month/year) 12 June 2002 (12.06.2002)
PCT/JP2003/007506  International Patent Classification (IPC) or H01R 24/02, 13/46			
	O DENSHI KOGYO KAE		
2. This REPORT consists of a tota  This report is also accommanded and are the bas 70.16 and Section 607 of these annexes consist of the result of the resul	apanied by ANNEXES, i.e., sheet is for this report and/or sheets confit the Administrative Instructions of a total of sheet she sheet she	ading this covers of the description of the description of the PCT and the PCT and the PCT are the PCT are the performance of t	rications made before this Authority (see Rule ).
IV			
		Date of com	oletion of this report
Date of submission of the demand  12 June 2003	(12.06.2003)	Date of comp	18 December 2003 (18.12.2003)
Name and mailing address of the last part of the last par	IPEA/JP	Authorized	

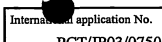




INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT	PCT/JP2003/007506				
I. Basis of the report					
1. With regard to the elements of the international application:*					
the international application as originally filed					
the description:					
pages	, as originally filed				
pages	, filed with the demand				
pages, filed with the lette	er of				
the claims:					
pages	, as originally filed				
pages, as amended (to	ogether with any statement under Article 19				
	, filed with the demand				
pages, filed with the lette	er of				
the drawings:	•				
pages	, as originally filed				
pages	, filed with the demand				
pages, filed with the lette	er of				
the sequence listing part of the description:					
pages	, as originally filed				
	, filed with the demand				
pages, filed with the lette					
<ol> <li>With regard to the language, all the elements marked above were available or furnishe the international application was filed, unless otherwise indicated under this item. These elements were available or furnished to this Authority in the following language</li> </ol>	ed to this Authority in the language in which which is:				
the language of a translation furnished for the purposes of international search (un	nder Rule 23.1(b)).				
the language of publication of the international application (under Rule 48.3(b)).					
the language of the translation furnished for the purposes of international preli or 55.3).	iminary examination (under Rule 55.2 and/				
3. With regard to any nucleotide and/or amino acid sequence disclosed in the preliminary examination was carried out on the basis of the sequence listing:	international application, the international				
contained in the international application in written form.					
filed together with the international application in computer readable form.					
furnished subsequently to this Authority in written form.					
furnished subsequently to this Authority in computer readable form.	furnished subsequently to this Authority in computer readable form.				
The statement that the subsequently furnished written sequence listing do international application as filed has been furnished.	es not go beyond the disclosure in the				
The statement that the information recorded in computer readable form is id been furnished.	lentical to the written sequence listing has				
4. The amendments have resulted in the cancellation of:					
the description, pages					
the claims, Nos.					
the drawings, sheets/fig					
This report has been established as if (some of) the amendments had not been me he he would the disclosure as filed as indicated in the Supplemental Box (Rule 70.2(c))					

- \* Replacement sheets which have been furnished to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to in this report as "originally filed" and are not annexed to this report since they do not contain amendments (Rule 70.16 and 70.17).
- \*\* Any replacement sheet containing such amendments must be referred to under item 1 and annexed to this report.





PCT/JP03/07506

Statement			
Novelty (N)	Claims	3-5	YES
	Claims	1, 2	NO
Inventive step (IS)	Claims	3-5	YES
	Claims	1, 2	МО
Industrial applicability (IA)	Claims	1-5	YES
	Claims		NO

2. Citations and explanations

Document 1: CD-ROM of the specification and drawings annexed to the request of Japanese Utility Model Application No. 41879/1992 (Laid-open No. 94974/1993) (Taiyo Yuden Co., Ltd.), December 24, 1993

Document 2: Microfilm of the specification and drawings annexed to the request of Japanese Utility Model Application No. 168706/1981 (Laid-open No. 73584/1983) (Tokyo Shibaura Electric Co., Ltd.), May 18, 1983

Document 3: JP 2002-170638 A (Matsushita Electric Works, Ltd.), June 14, 2002

The inventions relating to claims 1 and 2 do not appear to involve an inventive step over documents 1 and 2 cited in the ISR. It would be easy for a person skilled in the art to replace the cord 31 of document 1 with a cord 19 taught in document 2 wherein an insulator is interposed around the center conductor 21 and an outer conductor 22 is provided.

Paragraphs [0014] and [0015] of document 3 cited in the ISR describe the inventions relating to claims 1 and 2; therefore these inventions do not appear to be novel or to involve an inventive step.

None of the documents cited in the ISR describes the inventions relating to claims 3-5, nor are these obvious to a person skilled in the art.

10/517

特 許 協 力 条 約

REC'D 1 5 JAN 2004

PCT

## 国際予備審査報告

(法第12条、法施行規則第56条) (PCT36条及びPCT規則70)

出願人又は代理人 今後の手続きについては、国際予備審査報告の送付通知(様式PCT/ の書類記号 TUH14001 IPEA/416)を参照すること。				
国際出願番号 PCT/JP03/07506	国際出顧日 (日.月.年) 12.06.03	優先日 (日.月.年) 12.06.02		
国際特許分類 (IPC) Int. Cl <sup>7</sup> H01R24/02, H01R13/46				
・ 出願人(氏名又は名称) URO電子工業株式会社				
1. 国際予備審査機関が作成したこの	国際予備審査報告を法施行規則第57条	(PCT36条) の規定に従い送付する。		
2. この国際予備審査報告は、この表紙	<b>紙を含めて全部で</b> 3 <	ページからなる。		
この国際予備審査報告には、附属書類、つまり補正されて、この報告の基礎とされた及び/又はこの国際予備審査機関に対してした訂正を含む明細書、請求の範囲及び/又は図面も添付されている。     (PCT規則70.16及びPCT実施細則第607号参照) この附属書類は、全部で ページである。				
3. この国際予備審査報告は、次の内容	至を含む。			
I X 国際予備審査報告の基礎	i			
II ② 優先権	II 優先権			
Ⅲ □ 新規性、進歩性又は産業	上の利用可能性についての国際予備審	<b>音音報告の不作成</b>		
IV 開の単一性の欠如				
<ul><li>V 区 PCT35条(2)に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付けるための文献及び説明</li><li>Ⅵ □ ある種の引用文献</li></ul>				
VII 国際出願の不備				
VⅢ ☑ 国際出願に対する意見				
国際予備審査の請求書を受理した日 12.06.03	国際予備審査報	告を作成した日 18.12.03		
名称及びあて先 日本国特許庁(IPEA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4年	栗	権限のある職員) 3 K 8 8 1 3 田 雅弘 (		



国際出願番号 PCT/JP03/07506

				<del> </del>		
Ι.		国際予備審查幸	段告の基礎 			
1.	1. この国際予備審査報告は下記の出題書類に基づいて作成された。(法第6条(PCT14条)の規定に基づく命令に 応答するために提出された差し替え用紙は、この報告書において「出顧時」とし、本報告書には添付しない。 PCT規則70.16,70.17)					
	X	出願時の国際	<b>群魯國出祭</b>			
		明細書 明細書 明細書	第 第 第	ページ、 ページ、 ページ、	出顧時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの	
		請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲 請求の範囲	第 		出願時に提出されたもの PCT19条の規定に基づき補正されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの	
		図面 図面	第 第 	ページ/図、 ページ/図、 ページ/図、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの	
		明細書の配列	刊表の部分 第 刊表の部分 第 刊表の部分 第	ページ、 ページ、 ページ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの	
2.	_	上記の出願書類	頁の言語は、下記に示す場合	合を除くほか、こ	の国際出願の言語である。	
	١	上記の書類は、	下記の言語である	語であ	<b>ప</b> 。	
	□ 国際調査のために提出されたPCT規則23.1(b)にいう翻訳文の言語 □ PCT規則48.3(b)にいう国際公開の言語 □ 国際予備審査のために提出されたPCT規則55.2または55.3にいう翻訳文の言語					
3.	3	この国際出願に	は、ヌクレオチド又はアミノ	ノ酸配列を含んで	おり、次の配列表に基づき国際予備審査報告を行った。	
□ この国際出願に含まれる魯面による配列表 □ この国際出願と共に提出された磁気ディスクによる配列表 □ 出願後に、この国際予備審査 (または調査)機関に提出された魯面による配列表 □ 出願後に、この国際予備審査 (または調査)機関に提出された磁気ディスクによる配列表 □ 出願後に提出した魯面による配列表が出願時における国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述 書の提出があった □ 書面による配列表に記載した配列と磁気ディスクによる配列表に記録した配列が同一である旨の陳述書の提出 があった。						
4.		証により、7 明細書 請求の範囲 図面	下記の書類が削除された。 第 第 図面の第	項	ジ/図	
5. □ この国際予備審査報告は、補充欄に示したように、補正が出願時における開示の範囲を越えてされたものと認められるので、その補正がされなかったものとして作成した。(PCT規則70.2(c) この補正を含む差し替え用紙は上記1. における判断の際に考慮しなければならず、本報告に添付する。)						
					·	



#### 国際出願番号 PCT/JP03/07506

v.	新規性、進歩性又は産業上の利用 文献及び説明	可能性についての法第12条(	PCT35条(2))	に定める見解、それを <b>娶付ける</b> 
1.	見解			
	新規性(N)	語求の範囲 請求の範囲	3-5 1, 2	
	進歩性(IS)	請求の範囲 請求の範囲	3-5 1, 2	
	産業上の利用可能性(IA)	請求の範囲 請求の範囲	1-5	
		•		

### 文献及び説明(PCT規則70.7)

文献1:日本国実用新案登録出願4-41879号(日本国実用新案登録出願公開

5-94974号)の願書に添付した明細書及び図面の内容を記録したC

D-ROM (太陽誘電株式会社),

1993.12.24

文献2:日本国実用新案登録出願56-168706号(日本国実用新案登録出願

公開58-73584号)の願書に添付した明細書及び図面の内容を撮影したマイクロフィルム(東京芝浦電気株式会社),

1983.05.18

文献3: JP 2002-170638 A (松下電工株式会社), 2002.06.14

請求の範囲1,2に係る発明は、国際調査報告で引用した文献1と文献2とにより進歩性を有しない。文献1のコード31を、文献2で教示された中心導体21の周囲に絶縁体を介在させて外部導体22が設けられたコード19に置き換えて構成すること は、当業者にとって容易である。

請求の範囲1,2に係る発明は、国際調査報告で引用した文献3の【0014】及び【0015】に記載されているので、新規性、進歩性を有しない。

請求の範囲3-5に係る発明は、国際調査報告で引用したいずれの文献にも記載され ておらず、当業者にとって自明なものでもない。